

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERS	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, sowei	
209-52 PCT-1	WEITERES VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5	τ
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatur (Tag/Monat/Jahr)	n
PCT/DE2004/001355	26/06/2004		203
Anmelder LEINEMANN GMBH & CO.			
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	de von der Internationalen Rech nternationalen Büro übermittelt.	erchenbehörde erstellt und wird dem Anmel	lder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt3	Blätter.	
X Darüber hinaus liegt ihm jew	eils eine Kopie der in diesem Be	icht genannten Unterlagen zum Stand der	Technik bei.
 Grundlage des Berichts a. Hinsichtlich der Sprache ist die intern durchgeführt worden, in der sie einge 	nationale Recherche auf der Gru Preicht wurde, sofern unter diese	ndlage der internationalen Anmeldung in de n Punkt nichts anderes angegeben ist.	er Sprache
Die Internationale Re internationalen Anme	echerche ist auf der Grundlage ei eldung (Regel 23.1 b)) durchgefü	ner bei der Behörde eingereichten Übersetz ort worden.	tung der
b. Hinsichtlich der in der interna	tionalen Anmeldung offenbarten	Nucleotid– und/oder Aminosäuresequen	ız siehe Feld Nr. 1
2. Bestimmte Ansprüche habe	en sich als nicht recherchierba	r erwiesen (siehe Feld II).	
3. Mangelnde Einheitlichkeit d	ler Erfindung (siehe Feld III).		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	ung		
X wird der vom Anmelder einge			
wurde der Wortlaut von der B	ehörde wie folgt festgesetzt:		
*•			
Hinsichtlich der Zusammenfassung			
X wird der vom Anmelder einger	eichte Wortlaut genehmigt		
wurde der Wortlaut nach Rege	el 38.2b) in der in Feld Nr. IV ang de innerhalb eines Monats nach	egebenen Fassung von der Behörde festge dem Datum der Absendung dieses internati	setzt. onalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung	en mit der Zusammenfassung zu	veröffentlichen: Abb. Nr. 3	
X wie vom Anmelder vor			_
		bst keine Abbildung vorgeschlagen hat.	
		die Erfindung besser kennzeichnet.	
b. wird keine der Abbildungen mit	t der Zusammenfassung veröffer	dicht.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001355

		PCI/DE200	4/001355			
A. KLASS IPK 7	A62C4/02 MELDUNGSGEGENSTANDES					
Nach der i	Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK					
	ERCHIERTE GEBIETE					
IPK /						
	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen.		-			
	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)			
EPO-In	iternal, PAJ, WPI Data		,			
			•			
C. ALS W	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie ^e	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ang	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Bett. Allsprüch Nr.			
Α	US 3 173 411 A (CORBIN FLOYD L) 16. März 1965 (1965-03-16) Spalte 1, Zeilen 9-67		1-15			
	Spalte 2, Zeilen 32-63; Abbildur	ng 6				
Α	US 4 917 599 A (HASSELMANN DETLE 17. April 1990 (1990-04-17) Zusammenfassung; Abbildung 1	EY E M)				
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 0082, Nr. 55 (C-253), 21. November 1984 (1984-11-21) & JP 59 136140 A (BABCOCK HITACH 4. August 1984 (1984-08-04) Zusammenfassung	II KK),				
A	US 5 346 389 A (RETALLICK WILLIA AL) 13. September 1994 (1994-09-Zusammenfassung; Abbildungen 1-5	13)				
enthe		X Siehe Anhang Patentfamilie				
Pasondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : **A Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist *E** älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L** Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) O** Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen beziehl Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X** Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung van altein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen verden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen verden, wenn die Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "Veröffentlichung, die Witglied derselben Patentfamilie ist						
atum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts						
29. Oktober 2004 08/11/2004						
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Bevollmächtigter Bediensteter						
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	van Bilderbeek, H.				

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001355

Im Recherchenbencht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 3173411	A	16-03-1965	KEINE			
US 4917599	A	17-04-1990	KEINE			
JP 59136140	A	04-08-1984	JP JP	1626184 C 2047262 B	28-11-1991 19-10-1990	
US 5346389	A	13-09-1994	US US	5202303 A 5437099 A	13-04-1993 01-08-1995	

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWEENS

Abs	ender: INTERNA	ATIONALE RECH	HERCHENBEHÖRDE		
Ar	1:				PCT
siehe Formular PCT/ISA/220		SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE			
	•			_ (R	egel 43bis.1 PCT)
				Absendedatum (Tag/Monat/Jahr) sie	he Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts siehe Formular PCT/ISA/220			i	WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten	
Internationales Aktenzeichen Internationales Anmelded PCT/DE2004/001355 26.06.2004					Prioritätsdatum <i>(TagMonatUahr)</i> 05.08.2003
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK A62C4/02					
	nelder NEMANN GMBI	1 & CO.			
4	Dissor Bosoba	1-1 Al- 2 H. A			
1.		id entnait Anga	aben zu folgenden Pun	nkten:	
	☑ Feld Nr. I	Grundlage des	Bescheids		
	🖾 Feld Nr. II	Priorität			
	☐ Feld Nr. III	Anwendbarken			e Tätigkeit und gewerbliche
	☐ Feld Nr. IV	MangeInde Einl	heitlichkeit der Erfindung	3	
	☑ Feld Nr. V	Begründete Fes	ststellung nach Regel 43	Bbis.1(a)(i) hinsichtlich	der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit
					ingen zur Stützung dieser Feststellung
	☐ Feld Nr. Vi		eführte Unterlagen		rigon zor otozony dioson i oslotonany
	☐ Feld Nr. VII	_	ngel der internationalen A	Anmelduna	
	☐ Feld Nr. VIII		nerkungen zur internation		
2.	WEITERES VOR		-	_	
	eine andere Behö	örde als diese als	i Pruiung beauπragten B s IPEA wählt und die gew	Sehorde ("IPEA"); dies wählte IPEΔ dem Interi	heid als schriftlicher Bescheid der trifft nicht zu, wenn der Anmelder nationale Büro nach Regel 66.1bis b) örde nicht anerkannt werden.
Wenn dieser Bescheid wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IPEA gilt, so wird der Anmelder aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem das Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzureichen.					
	Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.			•	
3.			merkungen zu Formblatt	PCT/ISA/220.	
					·
lame	und Postanschrift de	er mit der internatio			
	The second of the or	or this del internatio	maien ,	Bevollmächtigter Bediens	eteter

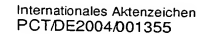
Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016

van Bilderbeek, H.

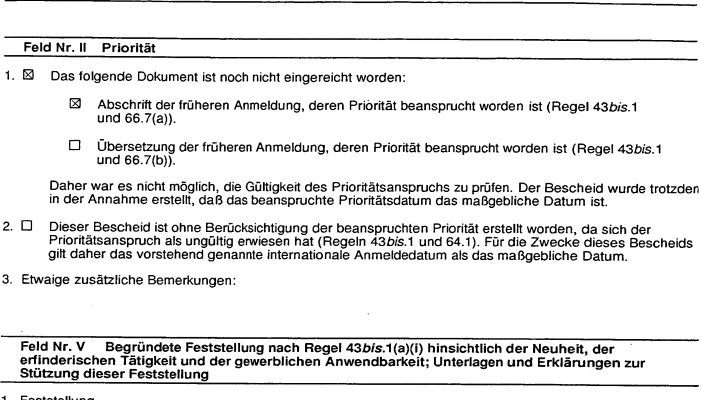
Tel. +31 70 340-3657





	Fel	d N	Ir. I Grundlage des Bescheids	
1.	Hinsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	Der Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).			
2.	Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz, die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:			
	a. Art des Materials			
	C		Sequenzprotokoll	
	[Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll	
	b. Form des Materials			
	□ in schriftlicher Form			
	ב		in computerlesbarer Form	
	c. Zeitpunkt der Einreichung			
			in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten	
]	zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht	
	Е]	bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht	
3.		ein	urden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle gereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten er zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimm w. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.	

4. Zusätzliche Bemerkungen:



1. Feststellung

Neuheit

Ja: Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit

Ja: Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit

Ansprüche: 1-15

Nein: Ansprüche:

Ja:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/001355

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: US-A-3 173 411 (CORBIN FLOYD L) 16. März 1965 (1965-03-16)

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

eine Flammendurchschlagsicherung (10) für ein strömendes explosibles Gas mit einer Flammensperre (22) mit einer Vielzahl von definierten Durchgangsspalten (30), deren Spaltquerschnitt im Hinblick auf die Eigenschaften des strömenden Gases eingestellt ist (siehe die entsprechenden im Recherchenbericht angegebenen Textstellen).

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von der bekannten Flammendurchschlagsicherung dadurch, daß benachbart zu den ersten Spalten mit dem gewählten Spaltquerschnitt zweite Spalte mit einem kleineren Spaltquerschnitt angeordnet sind.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß eine höheren Sicherheit gegen Flammendurchschläge ausgebildet wird.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): die Aufgabe wird im nächstliegenden Stand der Technik nicht angesprochen; selbst wenn diese Aufgabe als bekannt angesehen wird, gibt es im weiteren Stand der Technik keine konkreten Hinweise zu ihrer Lösung.

Die Ansprüche 2 - 15 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.
